

<<数码单反相机完全手册>>

图书基本信息

书名：<<数码单反相机完全手册>>

13位ISBN编号：9787806865873

10位ISBN编号：780686587X

出版时间：2008-1

出版时间：浙江摄影

作者：杨品,黄懿

页数：245

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<数码单反相机完全手册>>

### 内容概要

本书第五章看作者还用他父亲做模特讲解独脚架的使用方法。

相信作者在写作本书时确定颇费心思，这点最值得钦佩的。

不敢说杨品的书完美无瑕，但是他写的书包含有一种对读者负责的态度。

虽然杨品根本就没有认为自己是一个摄影家，但可以肯定地说，他绝对是一个数码相机器材专家。

他先后在太平洋网、Tom.com、硅谷动力橡树摄影网等大型网站任数码频道的主编等职务，评测过的数码相机定。

作者是想把自己的经验和你分享，从而让你灵活运用数码单反相机，而不是叫你去模仿。

可以说是数不胜数，写出来的东西自然就不是纸上谈兵了。

《数码单反相机完全手册》全面系统地讲述了数码单反相机的各项功能和使用技巧，其中大多为作者的亲身体验和使用心得，因此是一本有关数码单反相机应用方面的优秀工具书。

其实数码相机的使用，你很难说这样用才好，比如别人都说手抖拍出来的照片不好，而作者就曾经故意抖动相机拍出极富创意的照片。

数码相机的使用方法并非绝对的，这要看不同的场合和你需要的效果而定。

作者是想把自己的经验和你分享，从而让你灵活运用数码单反相机，而不是叫你去刻意模仿。

## <<数码单反相机完全手册>>

### 作者简介

杨品，网络营销策划人，数码摄影专栏作家。

重庆师范大学影像工程系本科毕业，曾在电视台、杂志社等传统媒体做过编辑、记者工作，后来进入网络媒体，在太平洋电脑网（Pconline.com.cn）、eNet硅谷动力（eNet.com.cn）、TOM.com等大型网站担任数码频道主编。

由于工作之便，评测和试用过数百款数码相机，亦应邀为联想、索尼、富士、佳能、德生、信利、夏新等十家国际级企业撰写过深度技术稿和新闻稿。

此外，还先后出版了《流行相机完全手册》、《数码摄影技巧大全》、《DIY装机和数码应用完全指南》等书籍，并为《数码世界》、《电脑报》、《中国摄影报》、《光明日报》等数以百计的各类媒体提供撰稿服务。

## <<数码单反相机完全手册>>

### 书籍目录

第一章 数码单反相机基础知识 一、什么是数码单反相机 二、数码单反相机的工作原理与主要部件 三、数码单反相机的十大优点 四、数码单反相机的十大专业术语 五、数码单反相机的分类 六、数码单反相机的劣势、不足及对策 七、数码单反相机的选购要点 八、数码单反相机的发展趋势 九、本章常见疑难问题解答 第二章 主要品牌相机技术特色深度分析 一、综述 二、佳能的技术特色 三、尼康的技术特色 四、索尼的技术特色 五、宾得的技术特色 六、三星的技术特色 七、富士的技术特色 八、奥林巴斯的技术特色 九、松下的技术特色 十、适马的技术特色 十一、徕卡的技术特色 十二、哈苏的技术特色 十三、玛米亚的技术特色 十四、柯达的技术特色 十五、本章常见疑难问题解答第三章 经典数码单反相机的操作和使用 一、尼康D80的操作和使用 二、佳能EOS400D操作和使用 三、索尼 100 四、宾得数码单反相机的使用 五、文件格式与分辨率的设置 六、白平衡模式的设置 七、ISO感光度的设置 八、影像优化选项设置 九、自动对焦模式的设置 十、常见操作错误及其纠正 十一、本章常见疑难问题解答第四章 数码单反相机的曝光技巧第五章 数码单反相机的十大使用秘诀第六章 镜头的性能与品牌特点第七章 镜头的合理选用和使用要点第八章 数码摄影配件的性能和使用第九章 摄影构图艺术第十章 光影魔术手的使用技巧第十一章 数码摄影必备工具软件第十二章 数码打印、数码打印和网络分享致谢

<<数码单反相机完全手册>>

章节摘录

插图：

<<数码单反相机完全手册>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>